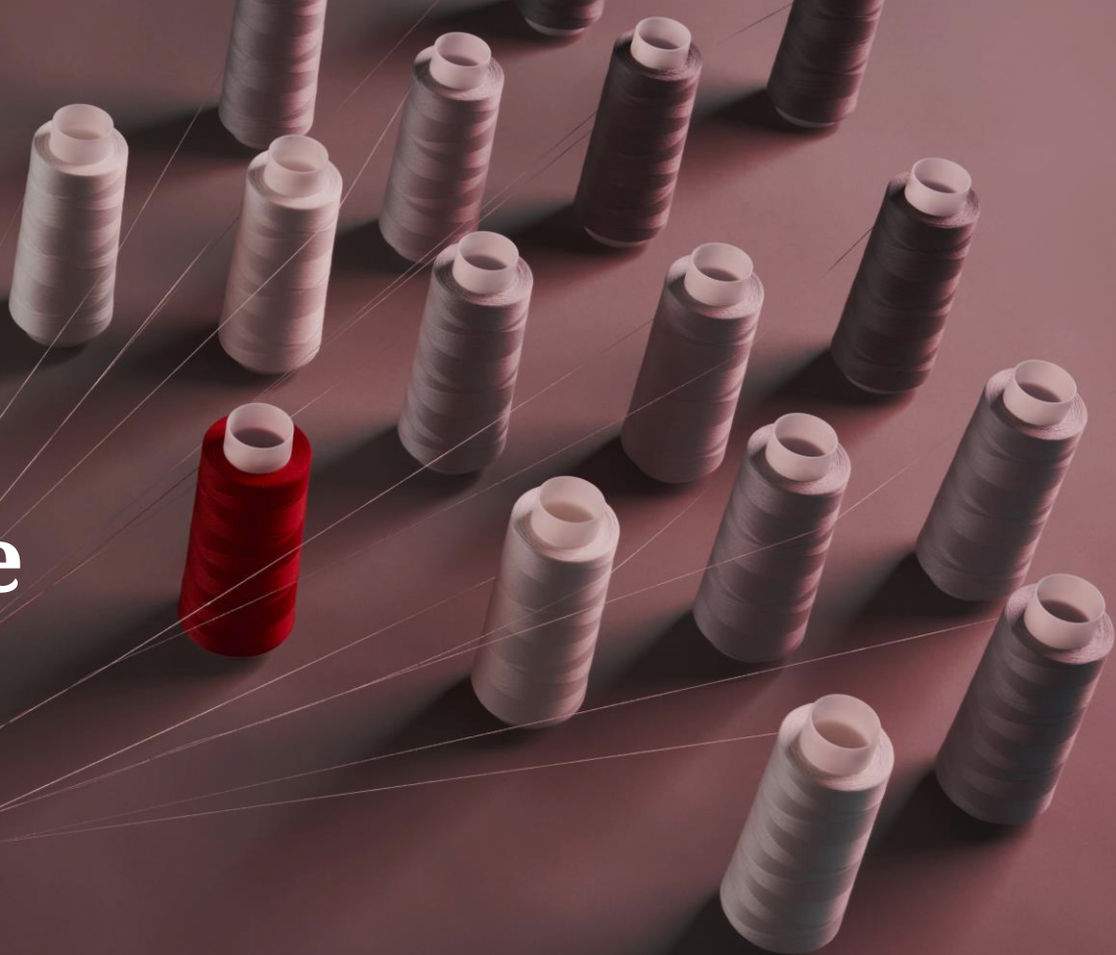




Open Banking Exchange 2023

21. März, ConventionPoint



Ihre GastgeberInnen



Julinda Gllavata
Co-Lead Connectivity & Data



Sven Siat
Co-Lead Connectivity & Data



Programm



Keynotes

16.15 Uhr	Intro SIX bLink – Eine strategische Initiative von SIX	Dieter Goerdten, Head Banking Services
16.30 Uhr	Keynote bLink mit Live Demo von bexio Die Entstehung eines Ökosystems	Sven Siat, Co-Lead Connectivity & Data Matthias Paulus, Head of Product Management
16.55 Uhr	Keynote KLARA Innovation im Zahlungsbereich mit PSS	Renato Stalder, CEO
17.15 Uhr	Keynote Valiant Open Banking: Gibt es eine Kehrseite der Medaille?	Matthias Häfner, Head of Digital Banking
17.35 Uhr	Keynote wallis API-Spezialist der Sparkassen Finanzgruppe	Leon Merx, CEO

17.55 Uhr **Pause**

Paneldiskussion

18:10 Uhr	Paneldiskussion APIs im Banking: Was kommt als nächstes?	Lukas Hohl, TrustRelay Matthias Häfner, Valiant Leon Merx, wallis Sven Siat (<i>Moderation</i>)
18.40 Uhr	Schlusswort	Julinda Gllavata, Co-Lead Connectivity & Data Sven Siat, Co-Lead Connectivity & Data

18:45 Uhr **Apéro & Networking**

SIX

Dieter Goerdten, Head Banking Services



bLink – Eine strategische Initiative von SIX



Eine neue Infrastruktur für den Finanzplatz.

**Gemeinsam und effizient
Richtung Open Banking.**

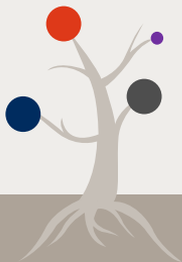


bLink & bexio

Sven Siat, Co-Lead Connectivity & Data
Matthias Paulus, Head Product Management

Die Entstehung eines Ökosystems





2020

SIX lanciert bLink

> ZENTRALE GRUNDLAGEN



Gemeinsames
Vertragswerk



Standardisierte
Zulassungsprüfung



Digital Consent
Management

> GO LIVE MIT 2 APIs



Account Information
Services (AIS)



Payment Submission
Services (PSS)

> ERSTER USE CASE: BUCHHALTUNG



Finanzinstitute



Buchhaltungslösungen

Live auf bLink:



CREDIT SUISSE



2020

SIX lanciert bLink

> ZENTRALE GRUNDLAGEN



Gemeinsames
Vertragswerk



Standardisierte
Zulassungsprüfung



Digital Consent
Management

> GO LIVE MIT 2 APIs



Account Information
Services (AIS)



Payment Submission
Services (PSS)

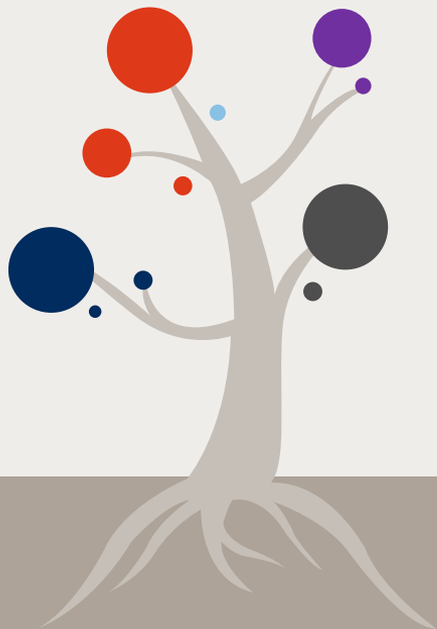
> ERSTER USE CASE: BUCHHALTUNG



Finanzinstitute



Buchhaltungslösungen



2021/22

Der Markt agiert

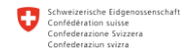
> OPEN BANKING GOVERNANCE SCHWEIZ

• SwissBanking

Schweizerische
Bankiervereinigung



Swiss Fintech
Innovations



Bundesrat / Eidg.
Finanzdepartement

> 3 NEUE APIs IM WEALTH MANAGEMENT



OpenWealth
Association

> KONNEKTIVITÄT 2.0 AUF BLINK



Consent-as-a-Service
für Fintechs



Kooperationen mit
IT-Partnern der Banken



Live auf bLink:



CREDIT SUISSE



bexio
besser im business



LIMMOBI



assetmax

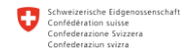


2021/22

Der Markt agiert

> OPEN BANKING GOVERNANCE SCHWEIZ

•SwissBanking



Schweizerische
Bankiervereinigung

Swiss Fintech
Innovations

Bundesrat / Eidg.
Finanzdepartement

> 3 NEUE APIS IM WEALTH MANAGEMENT



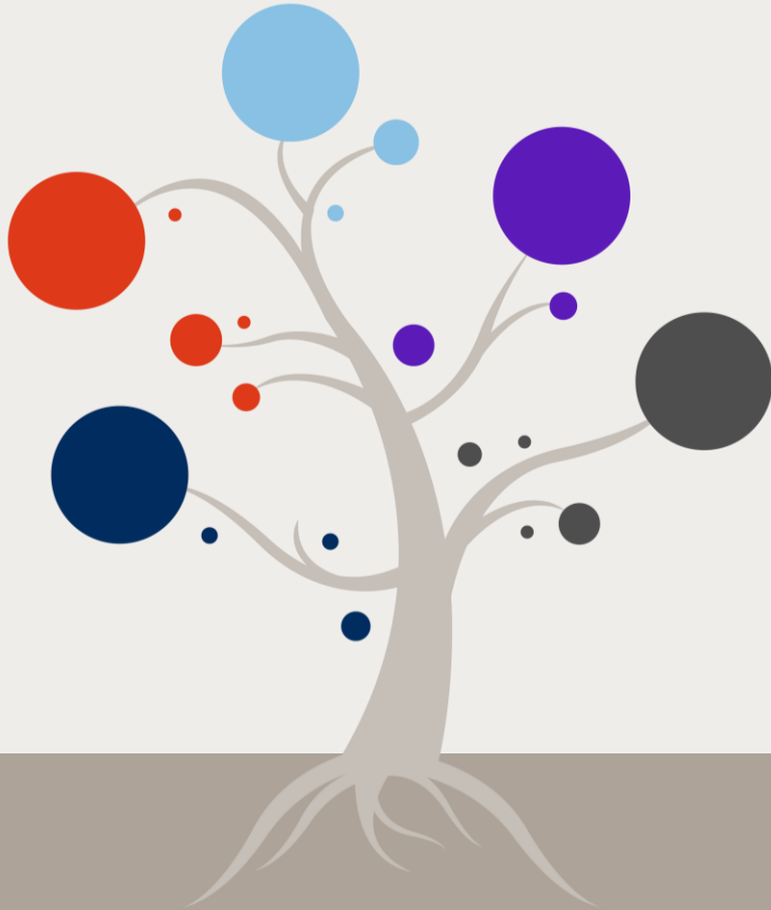
OpenWealth
Association

> KONNEKTIVITÄT 2.0 AUF BLINK



Consent-as-a-Service
für Fintechs

Kooperationen mit
IT-Partnern der Banken



2023

Skalierung beginnt

> NEUE APIS UND USE CASES



Multibanking für
den Retail-Bereich



Tax API und
Card API



Anbindung von Offline
Softwarelösungen

> NEUE TEILNEHMENDE AUF BLINK

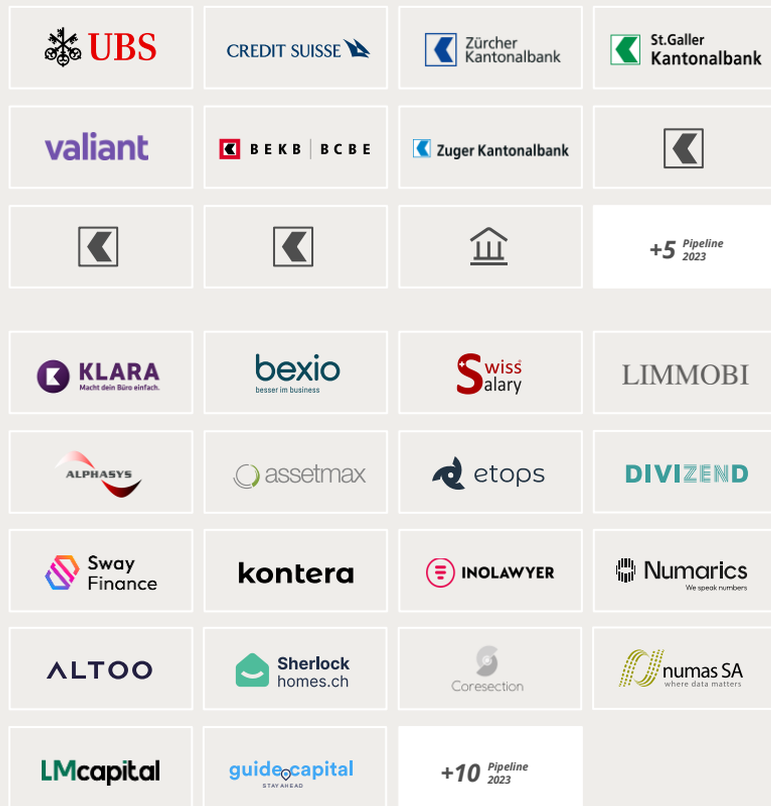


Weitere Banken durch Multibanking-
Initiative bis Mai '23 erwartet



Wachsende Anzahl Banken erhöht die
Attraktivität von bLink für Fintechs

Live auf/committed für bLink:



2023

Skalierung beginnt

> NEUE APIS UND USE CASES



Multibanking für den Retail-Bereich



Tax API und Card API



Anbindung von Offline Softwarelösungen

> NEUE TEILNEHMENDE AUF BLINK



Weitere Banken durch Multibanking-Initiative bis Mai '23 erwartet



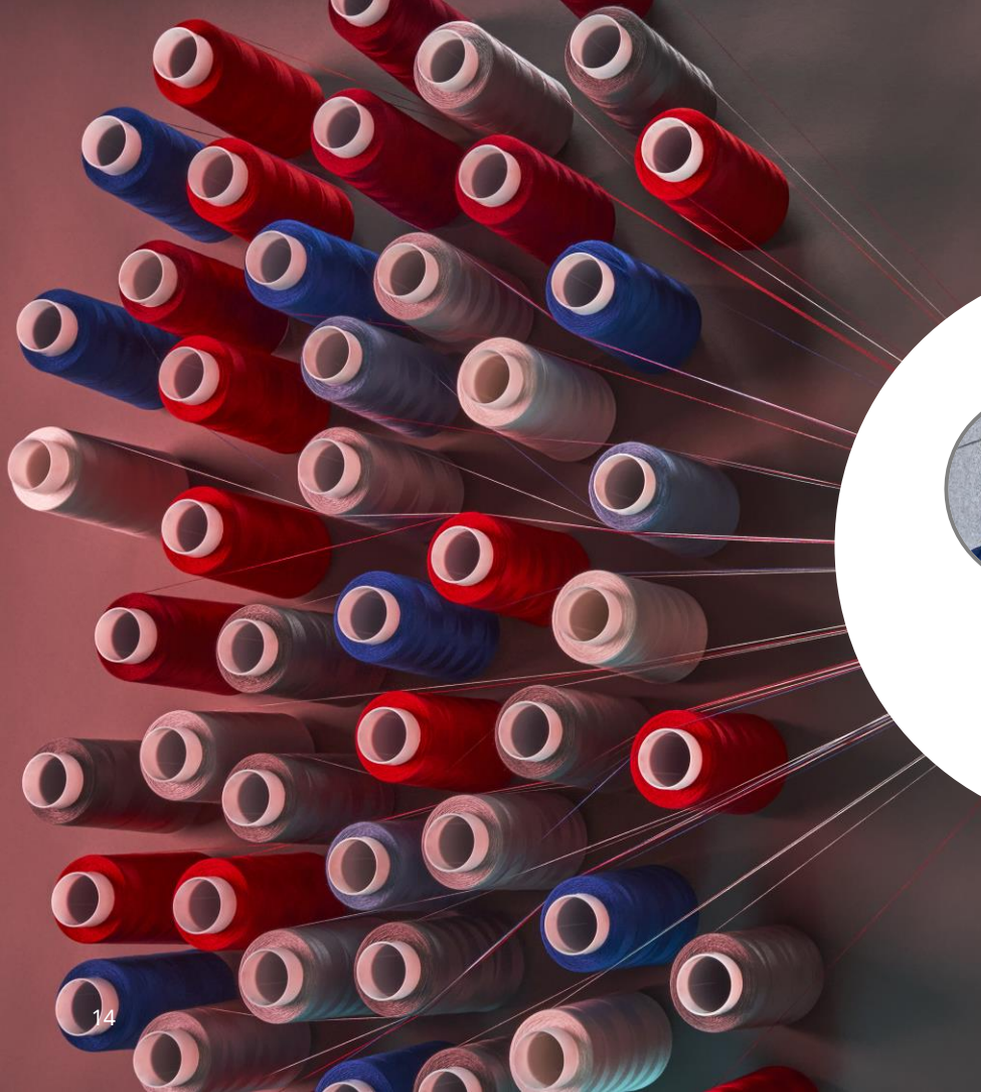
Wachsende Anzahl Banken erhöht die Attraktivität von bLink für Fintechs



Join us on the journey!



Wie die KundInnen von bexio ihre Bankkonten ganz einfach mit ihrer Buchhaltungslösung verknüpfen.



Q&A

Fragen aus
dem Publikum

KLARA

Renato Stalder, CEO

Innovation im
Zahlungsbereich mit PSS





KLARA

Macht dein Büro einfach.

OpenBanking Exchange 2023

Renato Stalder & José Fernández

KLARA Business AG

21. März 2023 - Zürich



API and the power of imagination

OUTSIDE



API and the power of imagination

APIs ermöglichen erstmals leistungsfähige Ecosysteme



1 Mio US\$



2'700 US\$



2007

2008/9

2022

closed

partly open

widely open

Steve Jobs ändert seine Meinung und öffnet das iPhone für Entwickler

API and the power of imagination

APIs ermöglichen erstmals leistungsfähige Ecosysteme

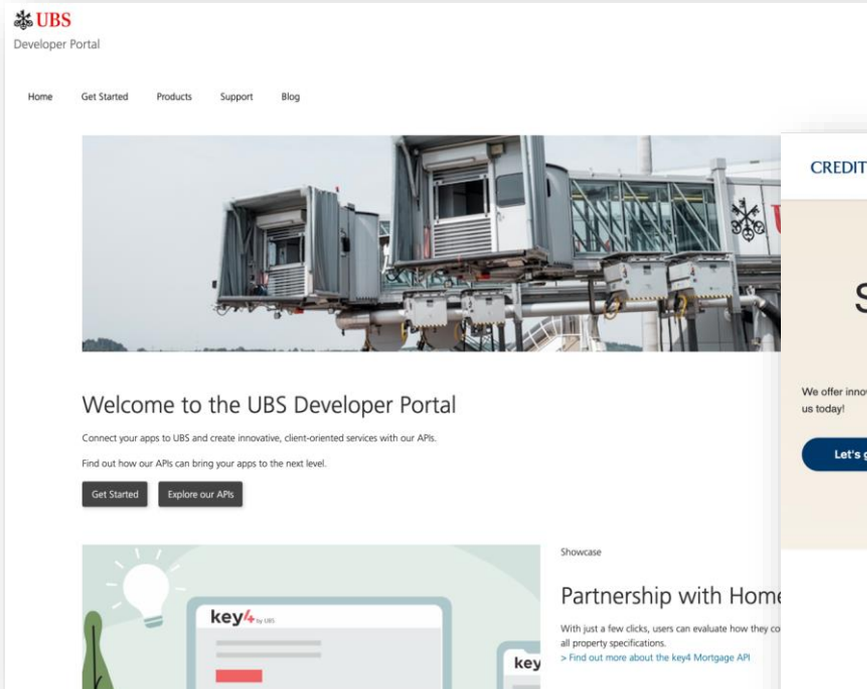
The screenshot shows the top navigation bar of the ING Developer Portal with links for Home, Products, Resources, Inspiration, Status, and Contact. A 'Login' button is located in the top right. The main banner features a blue background with a person's hands typing on a laptop and the text 'Welcome to the ING Developer Portal'. Below the banner, a section titled 'How can we help you?' includes links for 'Get Started', 'Get inspired by our showcases', and 'Explore our...'. A 'Highlighted products' section is partially visible, showing two cards: 'Payment Request API' and 'Account Information API', both marked as 'Live'.

The screenshot displays the Saxo developer portal with a dark blue background and a line graph. The text reads 'Saxo's developer' and 'Explore ways to integrate with our multi-asset'. A numerical value '33.237' is shown in a white box on the right side of the graph, and '1.642' is shown in a white box on the left side. The Saxo logo 'SAXO BE INVESTED' is visible in the top left corner.

The screenshot shows the CashPro API Portal with a white background and a laptop image. The title is 'CashPro® API Portal'. A 'Sign up for access' button is prominent, with the text 'Registering streamlines access requests for the APIs we offer.' and 'Sign up' / 'Sign in' options. Below this, there are sections for 'Considering APIs?' and 'CashPro API partnership network'. The 'Considering APIs?' section includes the text: 'Application programming interfaces (APIs) provide a way to connect apps and software systems together in a simple, seamless, real-time fashion. CashPro APIs allow clients to connect with business services and capabilities outside of traditional banking channels for new ways to transform your business model. Leverage the media below to learn more about how you'. The 'CashPro API partnership network' section features the CashPro logo and the text 'The CashPro platform'.

API and the power of imagination

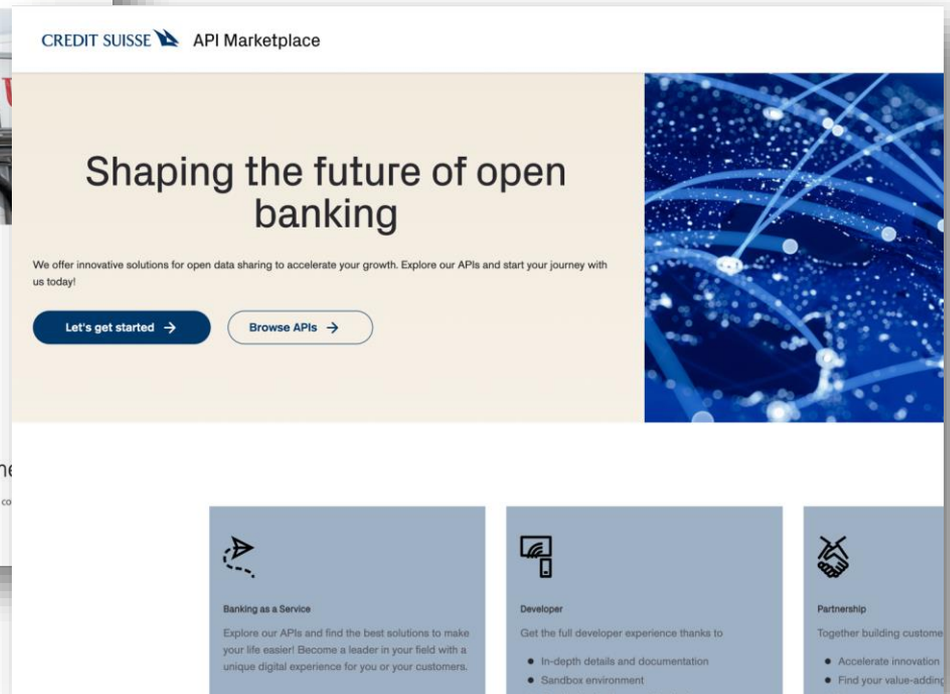
APIs ermöglichen erstmals leistungsfähige Ecosysteme



The screenshot shows the UBS Developer Portal. At the top left is the UBS logo and the text "Developer Portal". Below this is a navigation menu with links for "Home", "Get Started", "Products", "Support", and "Blog". The main content area features a large image of a modern building facade. Below the image, the text reads "Welcome to the UBS Developer Portal" followed by "Connect your apps to UBS and create innovative, client-oriented services with our APIs." and "Find out how our APIs can bring your apps to the next level." There are two buttons: "Get Started" and "Explore our APIs". At the bottom, there is a "Showcase" section titled "Partnership with Home" with a sub-headline "key4 by UBS" and a brief description of the service.

developer.ubs.com

developer.credit-suisse.com

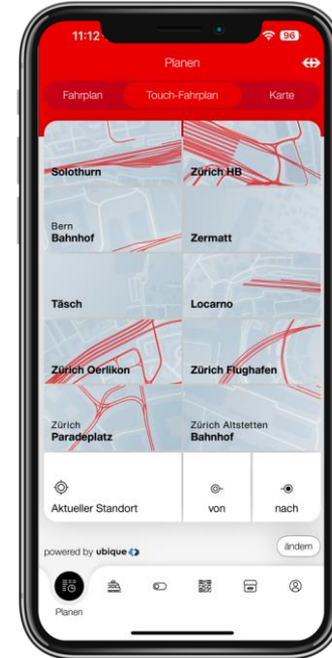
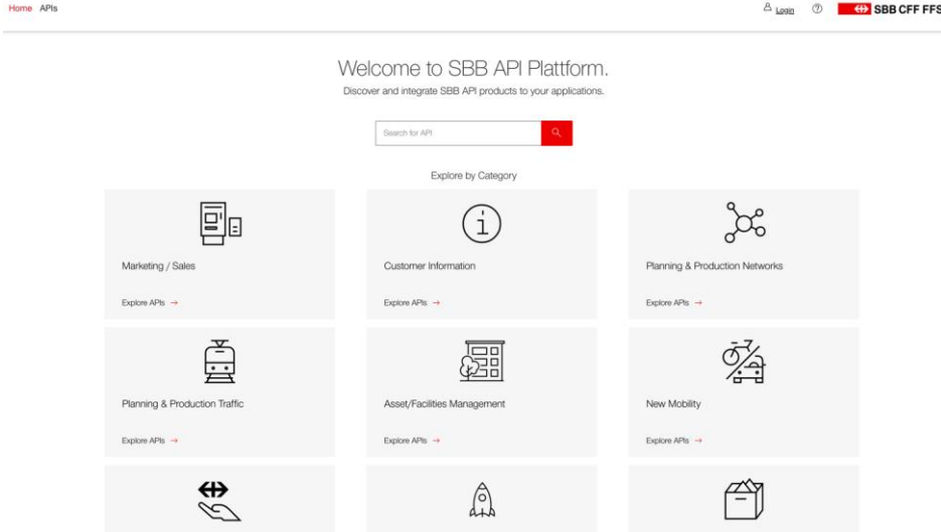


The screenshot shows the Credit Suisse API Marketplace. At the top left is the "CREDIT SUISSE" logo and the text "API Marketplace". The main content area features a large heading "Shaping the future of open banking" and a sub-headline "We offer innovative solutions for open data sharing to accelerate your growth. Explore our APIs and start your journey with us today!". There are two buttons: "Let's get started" and "Browse APIs". To the right of the main content is a blue graphic with a network of nodes and lines. Below the main content, there are three columns of information:

- Banking as a Service**: Explains how APIs can make life easier and help become a leader in the field.
- Developer**: Offers a full developer experience with in-depth details and documentation, and a sandbox environment.
- Partnership**: Focuses on accelerating innovation and finding value-adding opportunities.

API and the power of imagination

APIs ermöglichen erstmals leistungsfähige Ecosysteme



Offene API Schnittstelle führte z.B. zur Entwicklung des Touch Fahrplans durch ubique



Standardisierung

Macht das Arbeiten einfacher, effizienter und dadurch kostengünstiger

APIs in general and OpenBanking are here to stay

bLink ist aus Sicht KLARA das leistungsfähigste, einfachste und beste OpenBanking Interface

Why bLink?

Efficiently scale innovative partnerships and new API-based business models through standardization.



A single interface

to SIX instead of many proprietary interfaces
between platform participants



A single agreement

instead of many individual agreements
between platform participants



A single admission test

instead of many individual tests
between participants

... es braucht aber noch mehr Partner im Ecosystem



APIs für die physische und digitale Kommunikation

Erreiche 5 Mio Menschen in der Schweiz mit der ePost Kommunikationsplattform

1

oneAPI – eine Schnittstelle – viele Kanäle

REST basiert, leistungsfähig, standardisiert und sicher. Berücksichtigt die Enduser Präferenz und ist verschlüsselt

1

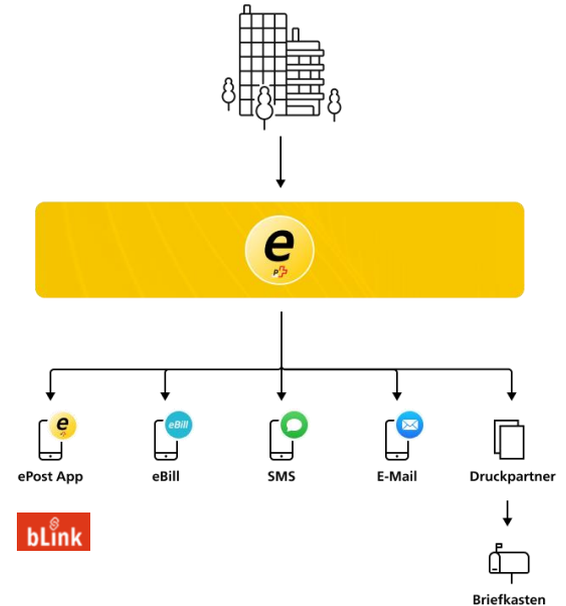
Ein Vertrag, eine Abrechnung, ein Monitoring

Flexibel, einfach gehalten, datenschutzkonform. Opt-Out Möglichkeit für Dokumententypen pro Empfänger

1

Eine Plattform – viele Gesichter

Der Zugang zur ePost Kommunikationsplattform ist als White Label erhältlich -> z.B. für Banken als eBill Zugang



Wir nutzen das System bLink und eBill als Teil eines weiteren Systems



Stand Frühling 2023

Prioritäten DeliveryChannels

Adressierung

Postadresse (EIRENE) geprüft (BRONCE)

Postadresse verifiziert (SILVER)

Vorname Name
Strasse No
PLZ Ort

Email Adressen verifiziert

LOT2 SwissID (GOLD)

MobileNummer verifiziert

Zusätzliche Optionen (nicht empfohlen)

- Geburtsdatum
- TaxID
- AHV Nummer
- Eigene Credentials

Auch verschlüsselte Credentials möglich

MANUELL

zB: [DIGITAL -> EMAIL -> PHYSICAL]

AUTO

Automatische Priorisierung 1-2-3-4-5

DIGITAL

Zustellung in die **digital Letterbox**. Abrufbar via Mobile APP oder Web Oberfläche oder API bei m2m Integration



1

WhatsApp / SMS

Wenn Nachricht = Message, Versand über SMS oder WhatsApp. Künftig weitere Kanäle denkbar

2

eBill

SIX Netzwerkpartner. Bei jedem Versand LookUp API ob Empfänger per eBill erreichbar ist.



3

PHYSICAL

Physische Zustellung. Auswahl des **Druckpartners** nach Wahl. Aufbereiten des Druckoutputs inkl. DMC, PP, Schnittkanten etc. durch ePost Hub



4

Email

Zustellung per Email. Versehen mit digitaler Signatur und Versand via ePost oder via Email des Absenders

5

Message	Rechnung	Vertrag	eLetter
✓	✓	SwissSign ✓	✓
✓			
	✓		
	✓	✓	
✓		✓	



- OpenBanking is here to stay
- APIs und Standardisierung sind die Treiber von Innovation
- bLink ist gut konzipiert und unsere erste Wahl
- Daneben wird es jedoch weitere Schnittstellen geben
- Der Consumer entscheidet



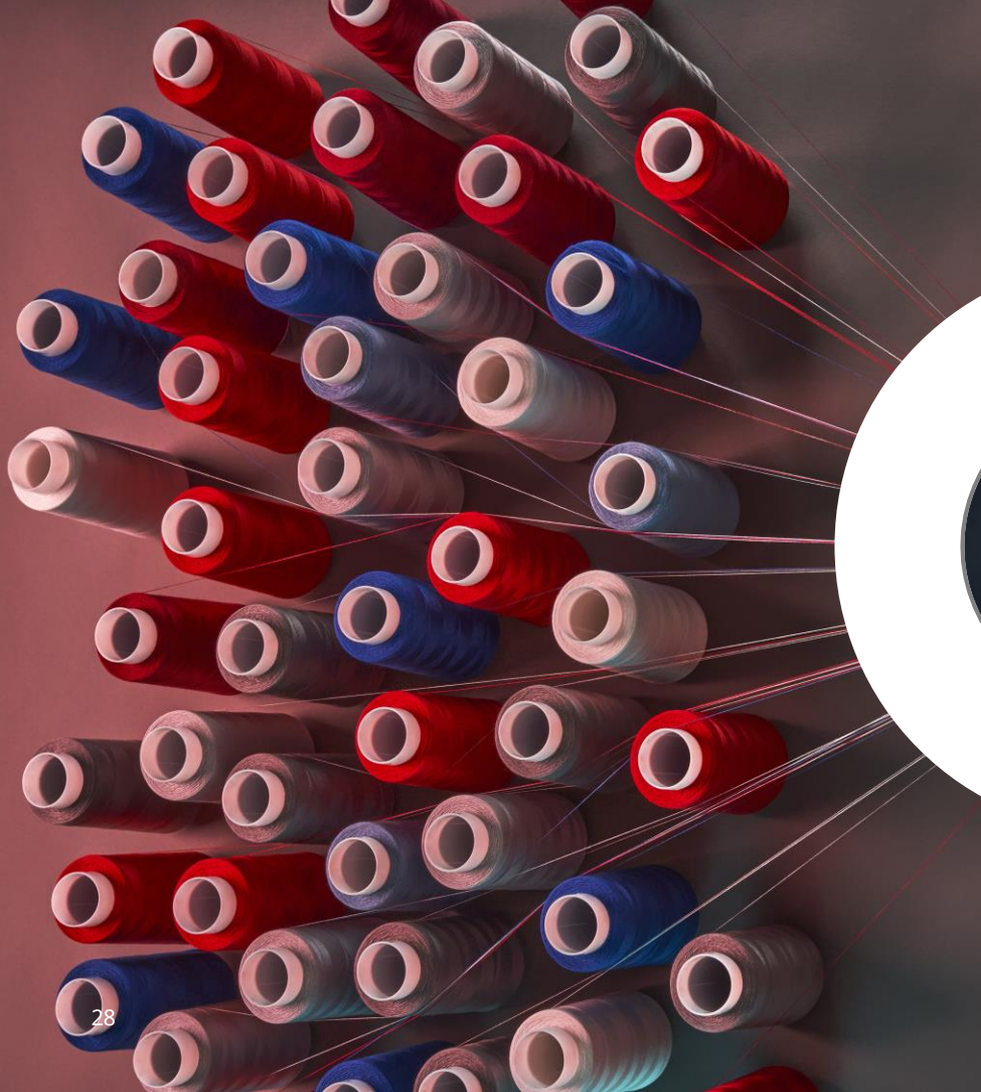
KLARA

Macht dein Büro einfach.

Renato Stalder
CEO

KLARA Business AG

Schlössli Schönenegg – Willhelmshöhe – 6003 Luzern
+41 41 329 07 00 – info@klara.ch – www.klara.ch



Q&A

Fragen aus
dem Publikum

Valiant

Matthias Häfner, Head Digital Banking



Open Banking: Gibt es
eine Kehrseite der Medaille?



Open Banking Gibt es eine Kehrseite der Medaille?

Matthias Häfner
Leiter Digital Banking
Zürich, 21. März 2023



Über Valiant



Lokal präsent mit Geschäftsstellen
vom Boden- bis zum Genfersee



Persönlich verankert durch
Kundenberatende aus der Region



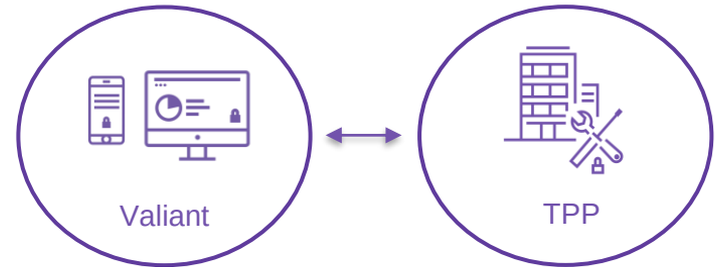
Dank Multibanking alle
Geschäftskonten auf einen Blick



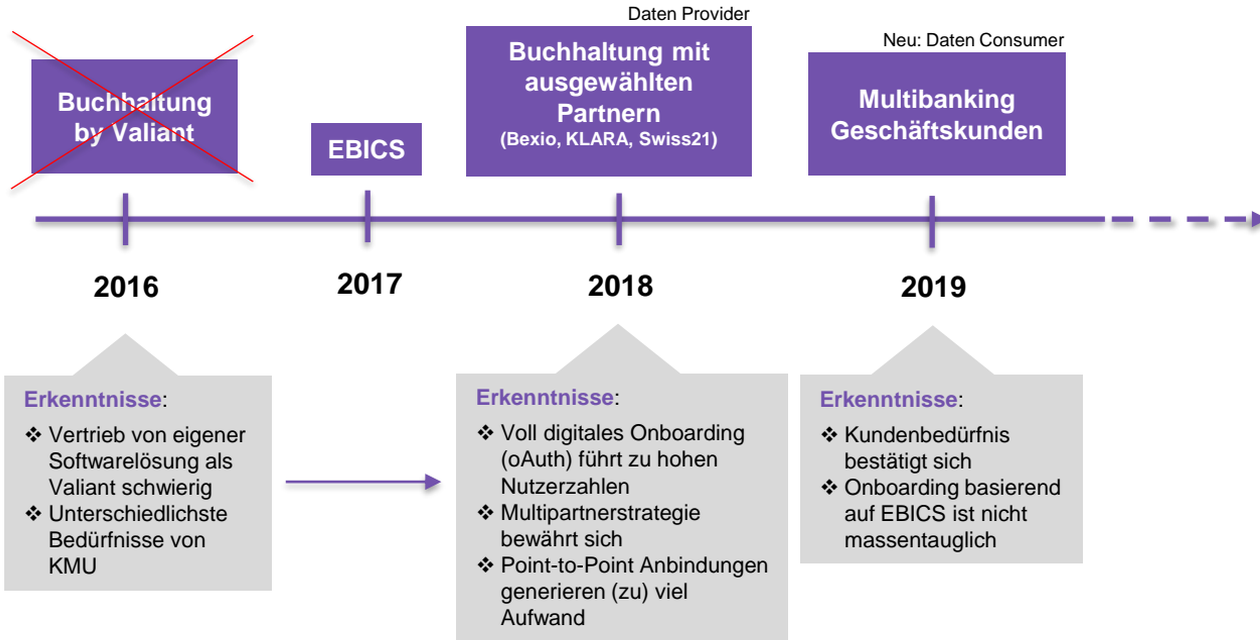
Kombination aus digitalen
und persönlichen Dienstleistungen

Wir vereinfachen den Alltag von KMU

- Valiant will ihren Kundinnen und Kunden das Finanzleben so einfach wie möglich machen, damit sich KMU auf ihr Kerngeschäft konzentrieren können.
- Finanzdienstleistungen sind bei KMU eigentlich immer Teil eines vor- oder nachgelagerten Prozesses.
- Open Banking hilft uns dabei, Finanzdienstleistungen über die eigenen Kanäle hinaus in die Prozesse und Wertschöpfungsketten der KMU einzubetten.



Unsere Erkenntnisse aus mehreren Jahren Open Banking



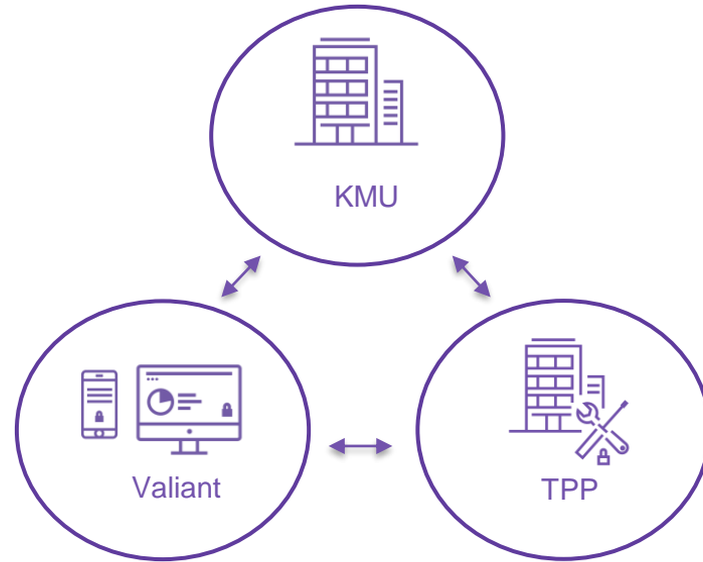
Auf die richtigen Standards setzen
+
Convenience des Angebots

Open Banking ist für alle beteiligten Parteien ein Gewinn (WIN-WIN-WIN)

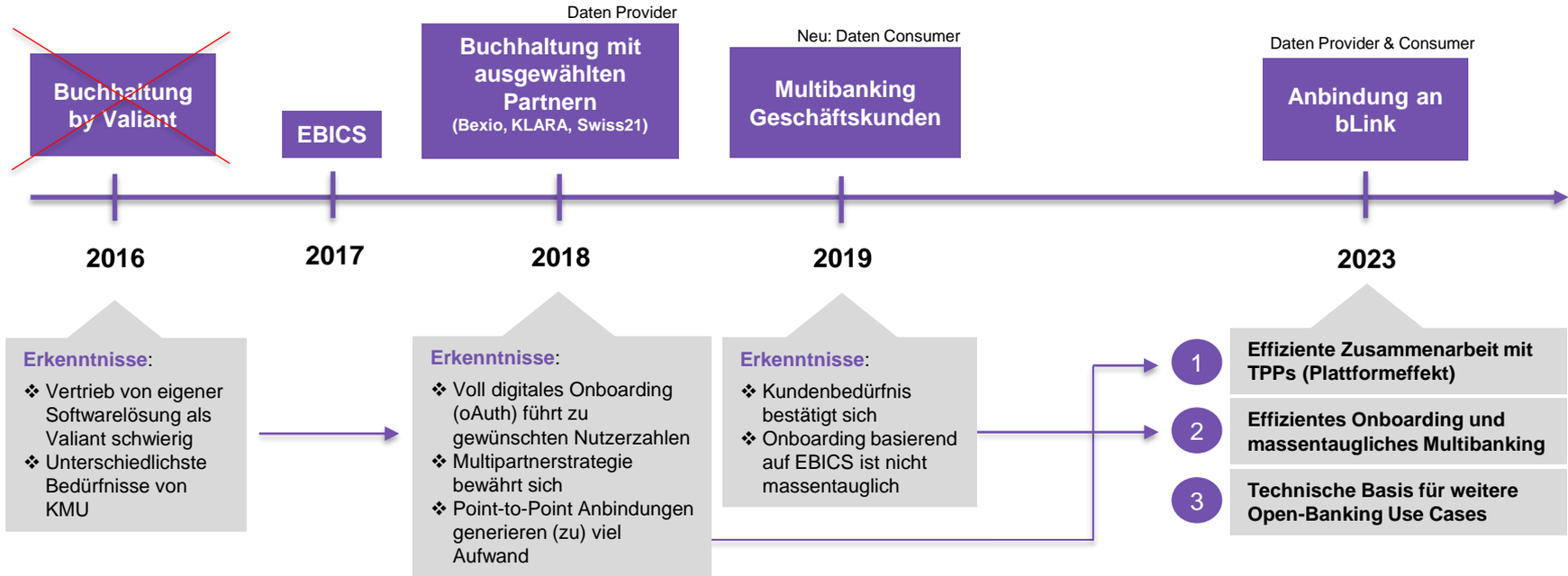


Unser «WIN» mit Open Banking:

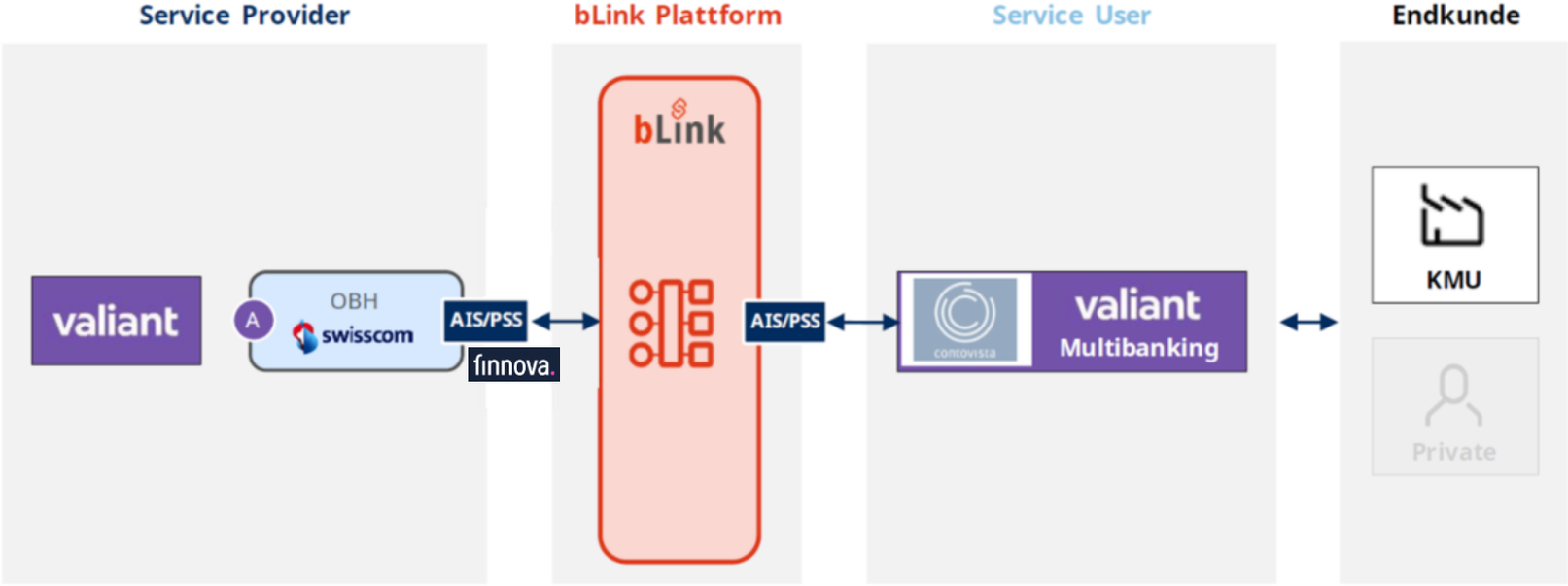
- Stärkung der Kundenbindung
- Stärkung der eigenen Absatzkanäle
- Stärkung der Reputation als digitale KMU-Bank
- Effizienzsteigerung



Mit der bLink-Anbindung wollen wir unsere Erfolgsstory fortschreiben



Die Anbindung an bLink erfolgt mit bewährten Partnern



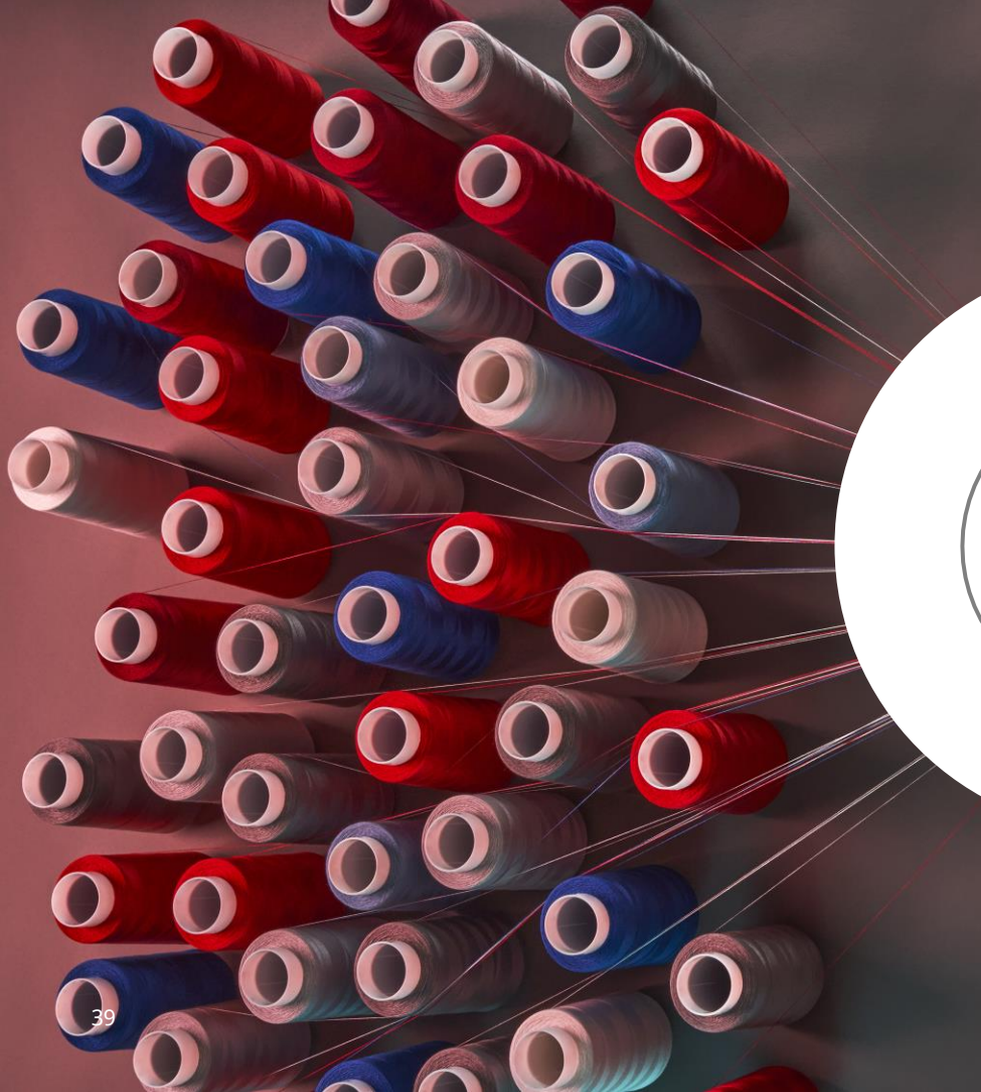
**«Valiant macht den Privatpersonen
und KMU der Schweiz das
Finanzleben am einfachsten.»**



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Matthias Häfner
Leiter Digital Banking

Valiant Bank AG
Bundesplatz 4
3001 Bern
Telefon 031 320 94 19
matthias.haefner@valiant.ch



Q&A

Fragen aus
dem Publikum

wallis

Leon Merx, CEO

API-Spezialist der
Sparkassen Finanzgruppe

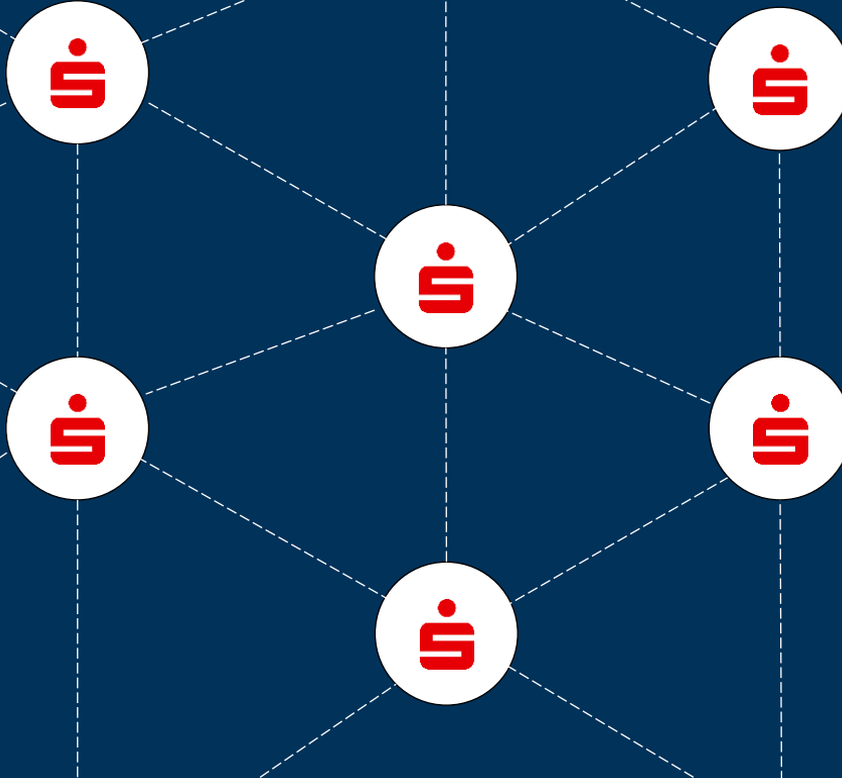




wallis

API-Spezialist der Sparkassen Finanzgruppe

Wallis ist Teil der Sparkassen Finanzgruppe - über 400 Akteure und trotzdem eine Meinung zum Thema Open Banking?



Überblick Sparkassen Finanzgruppe:

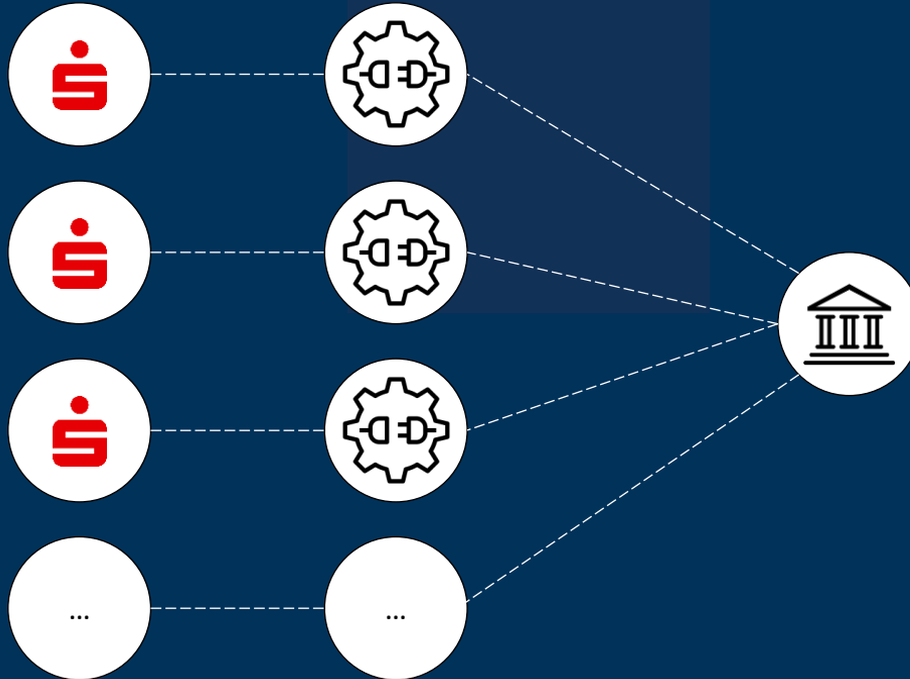
- Geschäftsvolumen > 3,3 Billion EURO
- Über 500 Unternehmen
- Mehr als 11.700 Geschäftsstellen
- 40 Millionen Konten
- > 250.000 Mitarbeitende

Und eine Meinung beim Thema
Open Banking?



Nein – natürlich nicht und dennoch hat die Sparkassen Finanzgruppe die Chance erkannt

Über 350 individuelle XS2A-Schnittstellen als Antwort auf die PSD2? Wäre auch eine Möglichkeit gewesen...

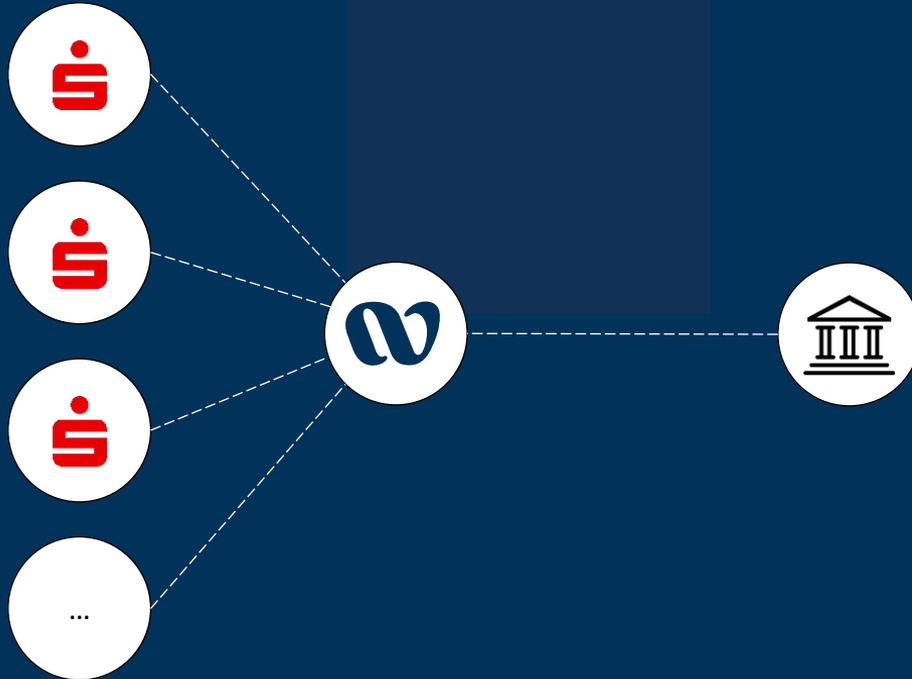


- Sehr hohe Komplexität
- Starke Abwehrhaltung
- Hoher Aufwand
- Wenig innovativ
- Geringer Anreiz für Partner

Was ist eine mögliche Lösung?

Ein zentrales Institut zur Bündelung der Schnittstellen (APIs), des Know Hows und der Verträge

Die Geburtsstunde von wallis als zentraler Partner für die Sparkassen als Ergänzung des Geschäftsmodells



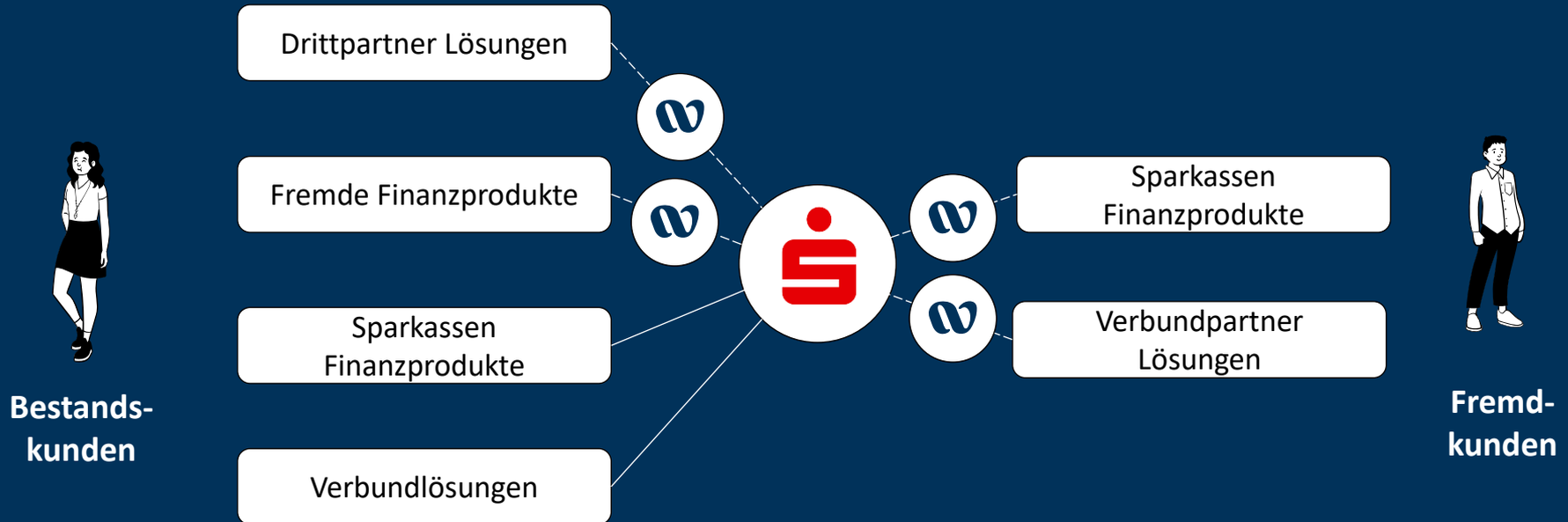
- Geringe Komplexität
- Offener Ansatz
- Geringer Aufwand
- Stärkung der Innovationskraft
- Partnerschaftlicher Ansatz



Warum begreifen Sparkassen Open Banking als Chance?



APIs & Open Banking als Ergänzung zur Geschäftsmodellentwicklung für Sparkassen



Zielbild: Geschäftsmodell plattformbasiertes Ökosystem





Um dieses Zielbild zu erreichen ist wallis eine Symbiose aus zwei Welten – der Software-Entwicklung und Banking



Mit wallis bauen wir das zentrale API-Portal für die SFG auf und bieten die Aggregations-API für Open Banking-Use Cases

Externe Developer

FinTechs

InsurTechs

Versicherungen

Sonstige



Einheitlicher Einstieg in die API-Welt der S-Finanzgruppe (API-Standards, Dokumentation, Onboarding, Support, Community Management, Billing, Monitoring etc.)



> 55 Millionen Kunden in Deutschland

Multibankenfähige API-Plattform zum Zugriff auf Schnittstellen **aller** relevanten Banken in Deutschland

TBD

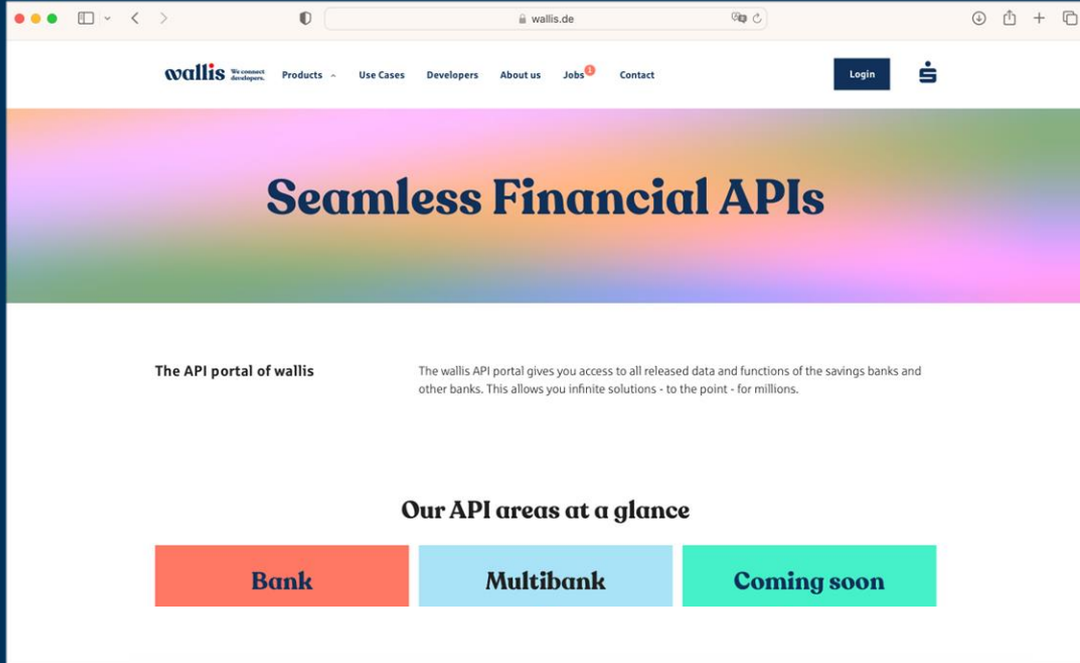


Exklusiver Zugang zur Sparkassen Welt

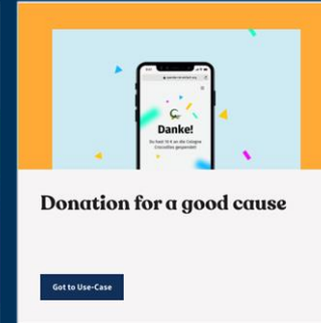
Bereitstellung individueller APIs (z.T. auf Basis vorgefertigter APIs)



Wallis.de bietet einen Überblick über interessante Use Cases

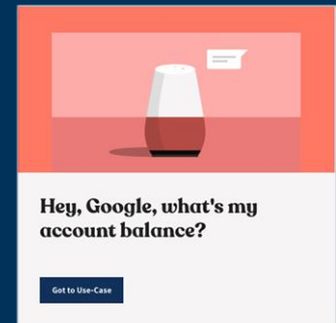


The screenshot shows the wallis.de website. The header includes the wallis logo, navigation links (Products, Use Cases, Developers, About us, Jobs, Contact), a Login button, and a user icon. The main heading is "Seamless Financial APIs". Below this, a sub-heading reads "The API portal of wallis" followed by a paragraph: "The wallis API portal gives you access to all released data and functions of the savings banks and other banks. This allows you infinite solutions - to the point - for millions." Underneath, the text "Our API areas at a glance" is followed by three colored buttons: "Bank" (orange), "Multibank" (light blue), and "Coming soon" (teal).



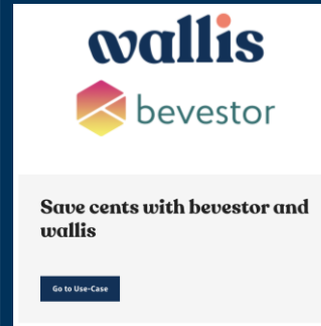
Donation for a good cause

Go to Use-Case



Hey, Google, what's my account balance?

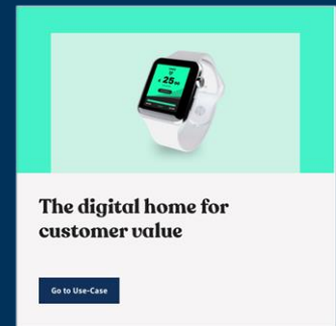
Go to Use-Case



wallis
bevestor

Save cents with bevestor and wallis

Go to Use-Case



The digital home for customer value

Go to Use-Case

Unser Developer Portal bietet dabei Zugriff auf die APIs der Sparkassen Finanzgruppe und weiterer Partner

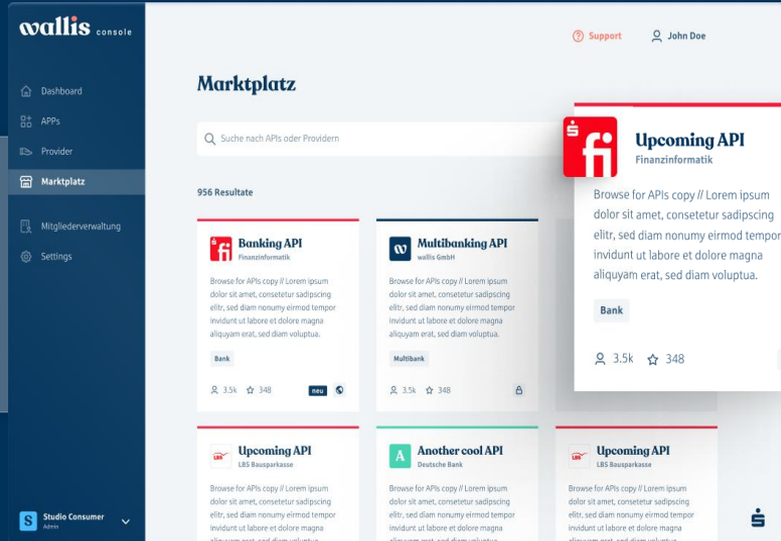
API-Provider



Backend



API-Developer

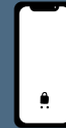


The screenshot displays the 'Marktplatz' (Marketplace) interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation options: Dashboard, APPs, Provider, Marktplatz, Mitgliederverwaltung, and Settings. The main content area has a search bar and shows 956 results. Several API cards are visible, including 'Banking API', 'Multibanking API', and 'Upcoming API'. A modal window is open over one of the 'Upcoming API' cards, showing details like 'Bank', '3.5k' views, and '348' likes.

API-Consumer



App-Developer



App



User



wallis

&



Wichtige Hinweise

wallis & bevestor

Damit wir deine Ausgaben aufrunden können wir mit unserem Partner der Wallis GmbH Unternehmen aus der Sparkassen Finanz zusammen.

Als regulierter Anbieter von Kontoinformation stellt Wallis die Verknüpfung mit deinem Giro Bankkonto her, sodass wir dort die Ausgaben aufrunden können.

Im nächsten Schritt leiten wir dich deshalb weiter, wo du deine Zugangsdaten für das Online Depot deiner Bank eingeben musst.

[← ZURÜCK](#) [WEITER ZU DEPOT](#)

Dein Sparbetrag

Wir haben deine Ausgaben der letzten drei Monate analysiert. Deine wöchentliche Aufrundungssumme würde durchschnittlich 2,00 € betragen.

Du kannst deine wöchentliche Aufrundung zusätzlich erhöhen.

Keine Erhöhung + 1,00 € + 2,00 €

Wöchentlicher Investitionsbetrag

3,00 €

2,00 € + 1,00 € Erhöhung

Bitte beachte: Die hier ermittelte Aufrundungssumme sowie der Investitionsbetrag werden während deiner Ausgaben bestandsabhängig ermittelt. Deine wöchentlichen Aufrundungssummen sind von deinen zukünftigen U

[← ZURÜCK](#) [WEITER ZU DEPOT](#)

Dein Depot

Bitte wähle das Depot aus, in das du investieren möchtest.

Bitte beachte: Die Abbuchung des Investitionsbetrages findet im Referenzkonto statt, das am Depot hinterlegt ist.

- Select Nachhaltigkeit 90**
Depotnummer: 123456789
Referenzkonto: DE48500105175855
Kontoinhaber: Maximilian von und
- 25**
Depotname
Depotnummer: 987654321
Referenzkonto: DE11509028433246
Kontoinhaber: Annette Musterfrau
- 65**
Depotname
Depotnummer: 123456789
Referenzkonto: DE48500105175855
Kontoinhaber: Maximilian von und

[← ZURÜCK](#) [WEITER ZU SPARBETRÄGEN](#)

Deine Sparbeträge

Zeitraum **28.09.2021 - 11.10.2021** Sparbetrag **8,00 €**

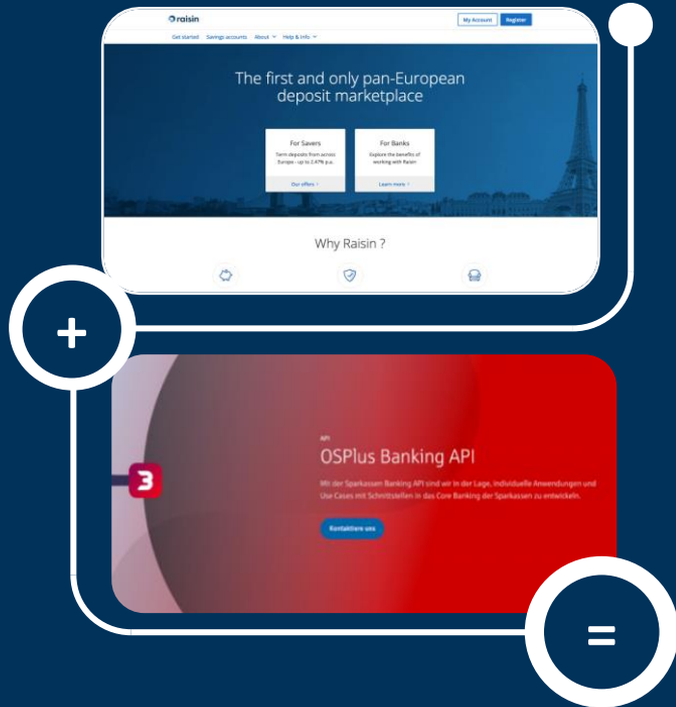
Datum	Umsatz	Aufrundung
— Diese Woche		
06.10.2021	6,37 €	0,63 €
05.10.2021	159,67 €	0,33 €
05.10.2021	25,03 €	0,97 €
Zwischensumme		1,93 €
+ Aufrundung auf vollen Euro		0,07 €
+ Deine gewählte Erhöhung		2,00 €
Investitionsbetrag		4,00 €
+ Letzte Woche		4,00 €

Beitrag seit 28.09.2021 bis heute



wallis
integrate

Beispiel Use Case: Integration von raisin in die Sparkassen Finanzgruppe



Sparkasse Musterstadt 421

Angebot auswählen Phillipp Kaufmann

Merken Hilfe

Verfügbare Anlageangebote

Anlagebank	Produkttyp	Zinssatz	Mindestbetrag	Laufzeit	
CACF	Festgeld	0,0050 %	5.000,00 EUR	6 Monate	Details
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0030 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0020 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0040 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0010 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0050 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0010 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0060 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0010 %			
CreditPlus Bank AG	Festgeld	0,0020 %			

[Weitere Angebote](#)

Oben sehen Sie die verfügbaren Anlageprodukte bei...
Angebote auswählen.

Kundenstatus Merken Hilfe

Anlage 1 vom 27.10.2021

Produkttyp	Festgeld
Anlagebetrag	15000,00 EUR
Zinssatz	0,0035 %
Start	15.11.2021
Laufzeit	18 Monate

[Details](#)

Vertrag unterzeichnen >

Kundendaten

Name:

Ref.-konto: DE88940594210093019263

zust. Berater:

Referenzkonto ändern



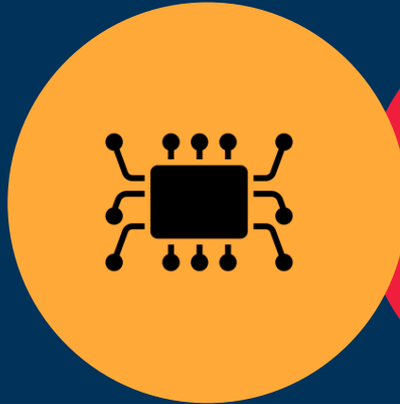
Links sehen Sie die vorhandenen Anlageprodukte des Kunden bei . Mit einem Klick auf "Neue Anlage" unten können Sie ein weiteres Anlageprodukt für den Kunden einrichten.

Neue Anlage >



Und was kommt als nächstes?

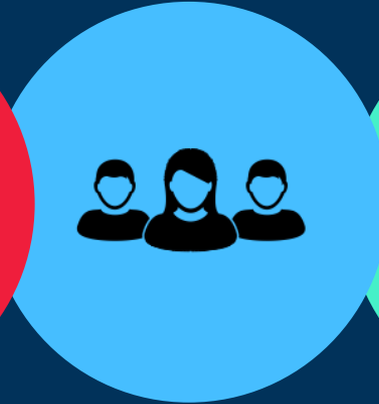
Ausblick 2023 – was kommt noch?



Neue exklusive Public APIs
auf Basis der XS2A-
Schnittstelle



Stärkung des
**Data Analytics + Data
Engineering**
Know How



Aufbau von zwei
neue Produktteams



Einführung
Nutzerorientierte
Kennzahlen als
primäres
Erfolgskriterium

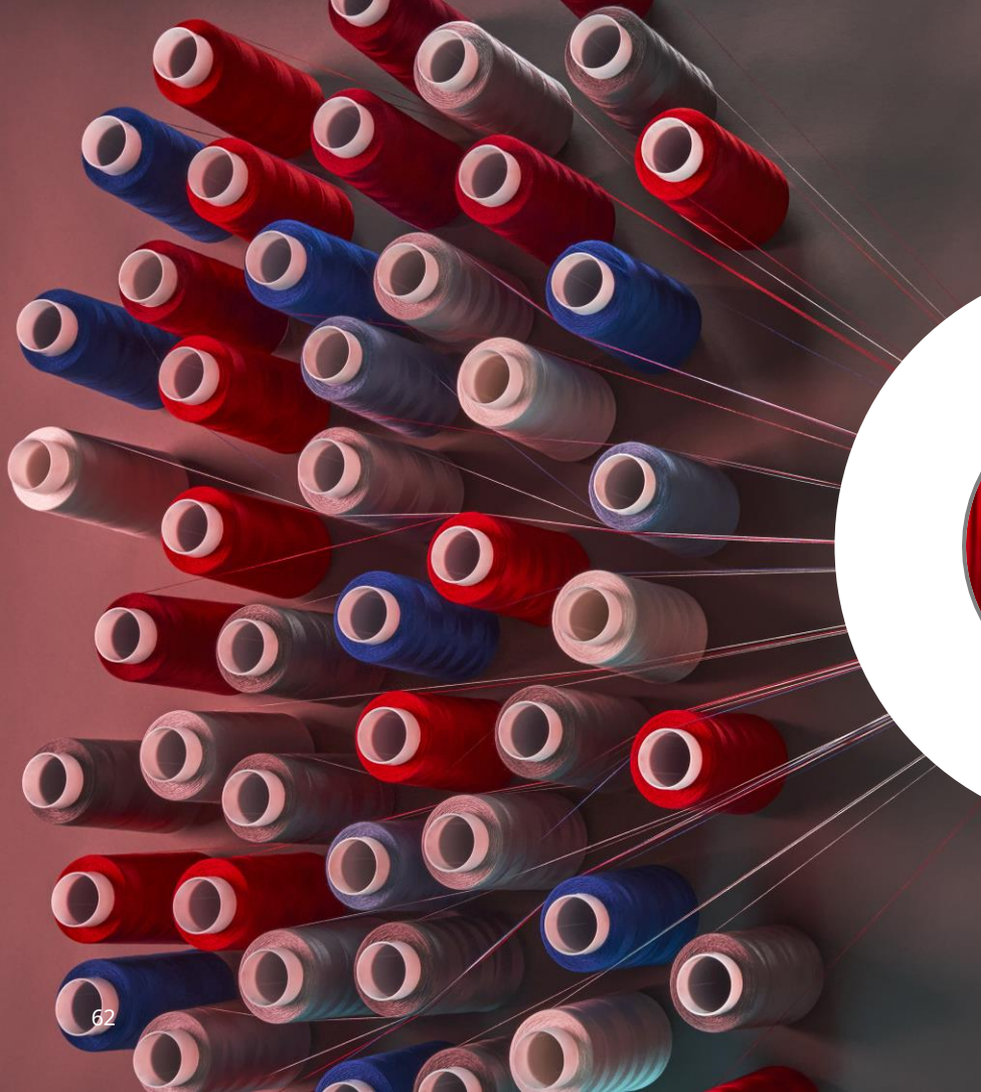


Leon Merx

CEO

✉ leon.merx@wallis.de

☎ +49 160 99837144



Q&A

Fragen aus
dem Publikum



Pause
15 Minuten

PANELDISKUSSION

APIs im Banking: Was kommt als nächstes?



Lukas Hohl
Gründer & CEO,
TrustRelay



Matthias Häfner
Head of Digital
Banking, Valiant



Leon Merx
CEO, wallis der
Sparkassen (DE)



Sven Siat
Moderation

APIs in 10 Jahren?

Mehdi Medjaoui · 2. · [+ Folgen](#) · [...](#)
Founder at ALIAS.dev and APIdays conferences, Author, Lec...
2 Monate · [6](#)

Following apidays last week, here are my 22 predictions for the API Economy for the next 10 years. Which is the one that surprises you the most?

- In less than 10 years, we will have the right to be represented by an API that will manage our digital interactions
- By 2030, APIs will represent 99% of internet traffic
- By 2030, Fortune 100 Companies will have more APIs than employees.
- By 2030, selling to machines via API will be more rewarding than selling to humans via UI
- By 2030, companies not having public APIs to interact with their product will not be able to answer Large corp Call For Proposals
- By 2030, companies API strategy and practice will be part of up to 50% Market cap valuation of Platform companies
- By 2030, API strategy will be preferred than SaaS strategy by Investors
- By 2030, Public companies will be obliged to declare their open API traffic every quarter
- By 2030, every human will be able to store all its data into a personal data store and connect to applications via a Personal Data API
- By 2030, there will be more API than websites, and more API Endpoints than webpages
- By 2030, a "Google for APIs" will emerge and compete with FAMGAS
- By 2030, there will be a designated "Chief API Officer" at Fortune 1000 companies
- By 2030, API Breaking change of public companies will be announced by press release at the SEC (Securities and Exchange Commission)
- By 2030, Developers will be the most influential business people
- By 2030, Developer Relationship Management (DRM) will represent 50% of Customer Relationship Management (CRM) Market
- By 2030, API-based roles will be paid in average 30% more than classic tech or business roles
- By 2030, there will be an B2B insurance for failing APIs
- By 2030, 99% of digital partnerships integration will be self service via API Portals
- By 2030, API will be mentioned in more than 50% of Tech positions jobs
- By 2030, thanks to APIs and No Code, 90% of Developers will be "Citizen Developers"
- By 2030, Open API Specification will be recognized as a ISO standard

#APIs #apieconomy #predictions2030 #Next10years

Übersetzung anzeigen

[Erik Wilde](#) und 241 weitere Personen · 32 Kommentare · 35 direkt geteilte Beiträge

By 2030...

... selling to machines via API will be more rewarding than selling to humans via UI

... companies not having public APIs to interact with their product will not be able to answer large corp Calls for Proposals

... API strategy will be preferred [before] SaaS strategy by Investors

... there will be a designated "Chief API Officer" at Fortune 1000 companies

... Developer Relationship Management (DRM) will represent 50% of Customer Relationship Management (CRM) Market

Quelle:
LinkedIn-Post von Mehdi Medjaoui, Founder bei
ALIAS.dev and APIdays conferences, LinkedIn 2023



Schlusswort zum OBE 2023



Julinda Gllavata
Co-Lead Connectivity & Data



Sven Siat
Co-Lead Connectivity & Data



Vielen Dank!
Wir freuen uns
auf euer Feedback:

